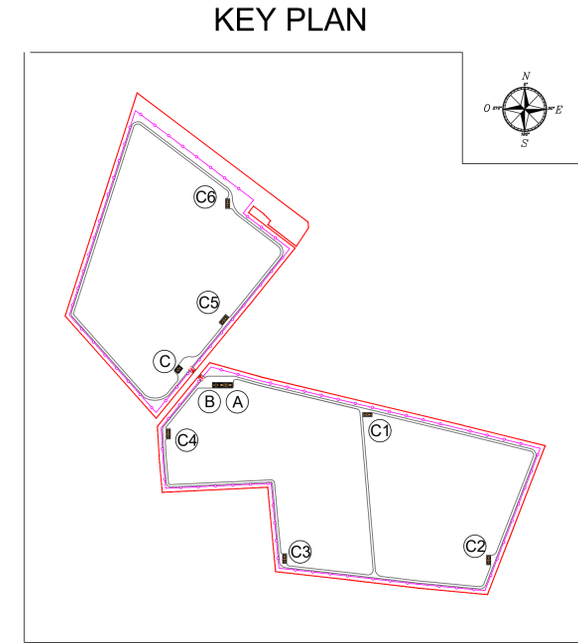
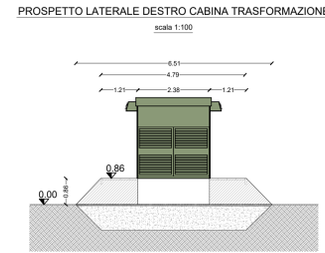
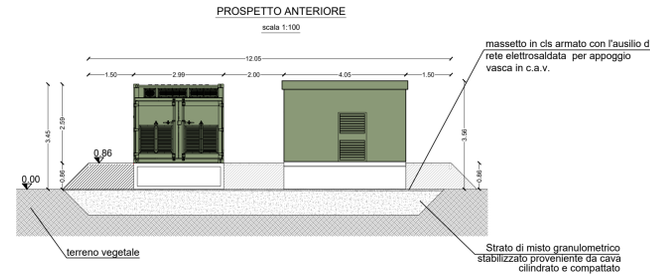
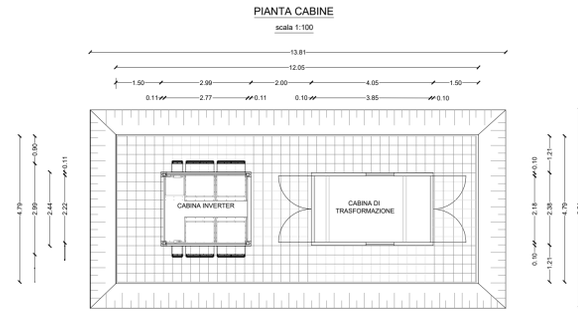


Particolare cabine elettriche

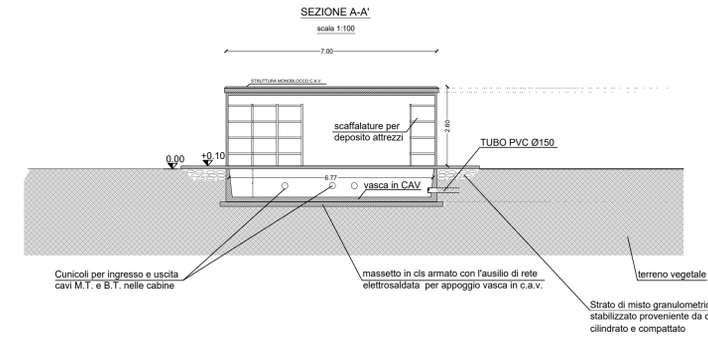
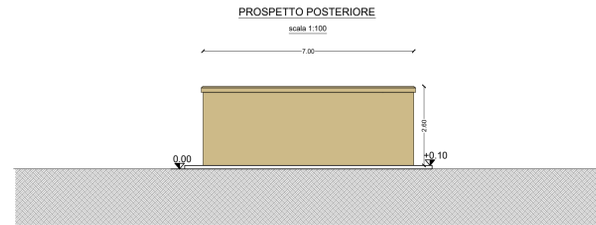
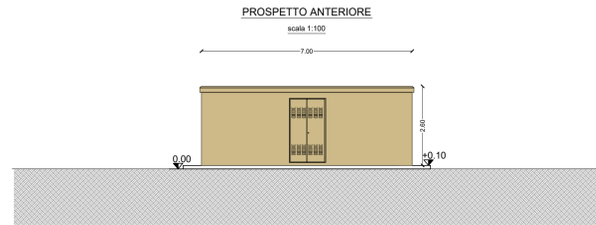
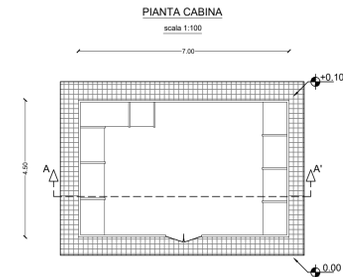
Ai fini di un migliore approccio mitigativo verranno adottate soluzioni cromatiche compatibili con la realtà del manufatto e delle sue relazioni con l'intorno evitando forti contrasti, privilegiando i colori prevalenti nei luoghi, utilizzando preferibilmente pigmenti naturali, pertanto le stesse saranno fornite con colori che corrispondono ai seguenti codici RAL "1000, 1015, 1019, 6021".

PARTICOLARE CABINE INVERTER E DI TRASFORMAZIONE

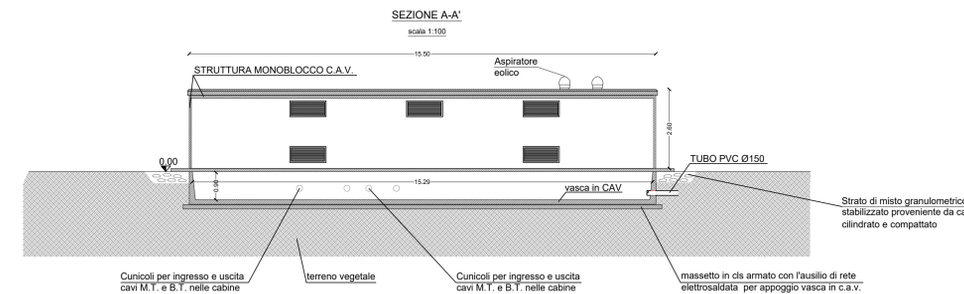
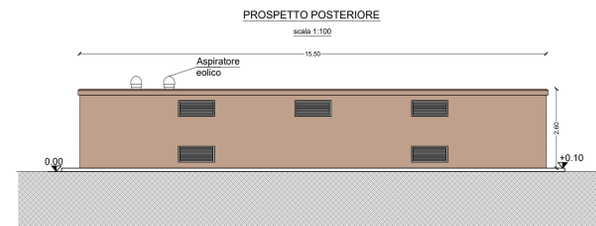
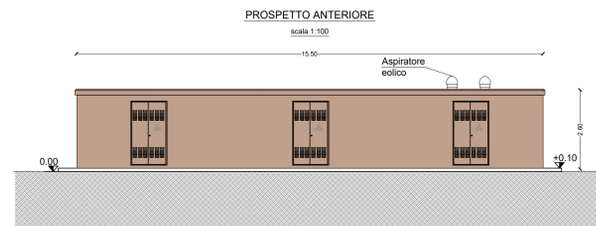
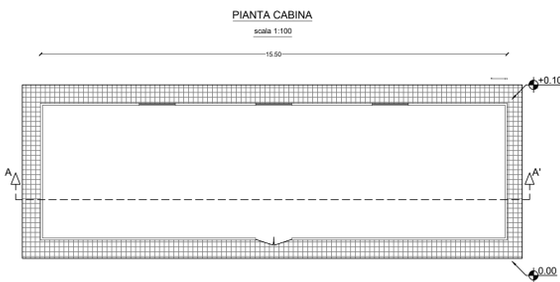


LEGENDA	
C1	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 1
C2	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 2
C3	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 3
C4	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 4
C5	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 5
C6	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE N. 6
A	CABINA DI CONSEGNA
B	LOCALE AUSILIARI/DEPOSITO/MANUTENZIONE
C	LOCALE AUSILIARI/DEPOSITO/MANUTENZIONE
[Icon]	CABINA DI CONSEGNA
[Icon]	CABINA INVERTER E TRASFORMATORE
[Icon]	LOCALE AUSILIARI/DEPOSITO E MANUTENZIONE
[Icon]	RECINZIONE CON PALI DI CASTAGNO E RETE A MAGLIA LARGA
[Icon]	LIMITE DI PROPRIETA'
[Icon]	INGRESSO/USCITA

PARTICOLARE LOCALE TECNICO PER SERVIZI AUSILIARI



PARTICOLARE CABINA DI CONSEGNA



COMUNE DI BRINDISI



Realizzazione di un impianto Agrovoltaico della potenza in DC di 19,109 MW e AC di 16,128 MW, denominato "SICILIA", in località Specchia nel comune di Brindisi e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN), nell'ambito del procedimento P.U.A. ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.

ELABORATO: Elaborato grafico particolari costruttivi cabine impianto	Particolare costruttivi: disegni, piante e sezioni delle cabine interne all'impianto agrovoltaico	Data: Settembre 2021
		POTENZA DC 19,109 MW POTENZA AC 16,128 MW SCALA : VARIE
NOME DOCUMENTO: SIC_49_Elaborato grafico_strutture cabine	TECNICO Ing. Giorgio Vece INGVEPROGETTI s.r.l. Via Gioiello, 7 72023 Mesagne (BR)	SVILUPPATORE np enne.pi.studio s.r.l. Lungomare M. Maglio, 38 - 70132 Bari Tel/Fax: +39 0805346068 - 0805346888 e-mail: pieho.novielli@ennepi.studio.it
TIMBRO E FIRMA	Ing. Giorgio Vece	Ing. Giorgio Vece
02 01 00	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece
NN DATA:	DESCRIZIONE	ELABORATO
		VERIFICATO
		APPROVATO